KPA XML 문서 囲이지 1/2

(19)KOREAN INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE

KOREAN PATENT ABSTRACTS

(11)Publication 1020020016570 A number: 10200200: (43)Date of publication of application:

04.03.2002

(21)Application number: 1020010051259

24.08.2001

(71)Applicant:

SONY CORPORATION

(22)Date of filing: (30)Priority:

25.08.2000 JP2000

(72)Inventor:

NAKAJIMA YASUHISA

2000255425

(51)Int. Cl

H04N 5/76

(54) APPARATUS AND METHOD FOR PROCESSING INFORMATION AS WELL AS RECORDING MEDIUM

(57) Abstract:

PURPOSE: To control reproduction or copy of contents recorded in a picture recorder/reproducer utilizing a storage media or charge billing process for the reproduction, CONSTITUTION: Storage control information contains data for controlling the contents recorded on a storage media such as a hard disk

drive or the like. For example, when 0x01 is described in a first byte and 0xMM is described in a second byte, contents are erased after reproducing MM times. When 0x02 is described in the first byte

and 0xNN is described in the second byte, the

AGREE AT ME AM (M) FR 47 14 9×01. 1×06. 0×M5 리는 것이 있지다. Gen 살이 이건 있다. 사이(BO 지수 이후 학자 DADE BANK DANK 54000 At 44 44

contents are erased after NN days. When fimits are provided in both the number of reproducing times and the number of elapsed days, when contents are erased according to the number of times of copying data in another media, when setting of reduced charging is conducted based on the number of reproducing times or the like, different storage control information is added.

copyright KIPO & JPO 2002

Legal Status

Date of request for an examination (20060816)

Notification date of refusal decision (00000000)

Final disposal of an application (application)

Date of final disposal of an application (00000000)

Patent registration number ()

Date of registration (00000000)

Number of opposition against the grant of a patent ()

Date of opposition against the grant of a patent (00000000)

Number of trial against decision to refuse ()

KPA XML 문서 페이지 2 / 2

Date of requesting trial against decision to refuse ()

(19) 대한민국특허청(KR) (12) 공개특허공보(A)

(51) 。Int. Cl. 7 H04N 5/76 (11) 공개번호 독2002 - 0016570

(43) 공개일자 2002년03월04일

(21) 출원번호 (22) 출원일자 10 - 2001 - 0051259

2001년08월24일

(30) 우선권주장

JP - P - 2000 - 00255425 2000년08월25일

일본(JP)

(71) 출원인

소니 가부시끼 가이샤

이테이 노부유끼 일본국 도쿄도 시나가와쿠 키타시나가와 6효매 7반 35고

(72) 발명자

나까지마야스히사

일본도교도시나가와꾸기따시나가와6쪼메7 - 35소니기부시끼가이샤내

(74) 대리인

장수길 구영창

심사청구 : 없음

(54) 정보 처리 장치 및 방법과 기록 매체

0.01

본 발명은 저장형 대체를 사용하여 기록/지생 장치에 기록되는 콘텐츠의 재생, 복제, 또는 요금청구를 제어하도록 의도 된다. 처장 체어 정보는 하는 다스크 드라이브와 같은 저장형 매체에 기록되는 콘텐츠를 제어하기 위한 테이터를 포함 한다. 예를 들어, "0x01" 이 네 데이터의 제1 바이트에 기록되고, "0xMM" 이 제2 바이트에 기록되면, 그 콘텐츠는 M M회 재생되었을 때 삭제된다. "0x22" 가 제1 바이트에 기록되고, "0xMM" 이 제3 바이트에 기록되면, 그 콘텐츠는 N N일이 경과된 이후에 삭제된다. 재생 카운트 및 경과 입자 모두에 제한이 설정되면, 그 콘텐츠에는 다른 저장 제어 정 보가 무작된다. 예를 들면, 콘텐츠가 또 다른 매체에 복사되는 회수에 따라 콘텐츠가 삭제되고, 콘텐츠가 재생되는 회수 에 대체 요구 한인 설정이 생생되다.

till at to

도 1

색인어

정보 처리 장치 및 방법, 기록 매체, 저장 채어 정보, 저장형 매체, 디지털 방송, 테이터 스트림.